



APZĪMĒJUMI:

- Asfaltbetona brauktuve

Projektētā asfaltbetona brauktuve un nobrauktuves
- Bruģakmens celiņš

Projektētais ietvju bruģakmens segums
- Bruģakmens stāvvietas un brauktuves

Projektētais bruģakmens segums stāvvietām un braucamai daļai
- Zāliena zona

Projektētā zālienu zonas atjaunošana
- — — — —

Ielu betona apmale 100.30.15 (izcelta 12cm)
- Slīpā ielu betona apmale 100.30/22.15
-

Ielu betona apmale 100.22.15 (izcelta 2cm)
- Betona apmale 100.20.08
- - - - -

Projektētā segumu izbūves robeža
- / — / —

Projektētā sakaru kanalizācija
- ↑ — — — — — ↑

Šķēsgriezuma vieta
- K2 — K2 —

Projektētā lietus ūdens kanalizācija
- Mezгла Nr.

Esošā/Projektētā zemes virsas atzīme
- Caurules teknes atzīme

K2-33 106.15 103.87 103.87

AKU IZBŪVES KOORDINĀTAS

| Aka/mezglis | Y | X |
|-------------|-----------|-----------|
| Izlaide | 668186.42 | 338880.34 |
| K2-1 | 668281.91 | 338893.10 |
| K2-2 | 668246.40 | 338874.70 |
| K2-3 | 668219.91 | 338861.77 |
| K2-4 | 668209.03 | 338864.17 |
| K2-5 | 668186.05 | 338873.77 |

PIEZĪMES:

1. LKS-92 koordinātu sistēma.
2. Plāns sastādīts Latvijas normālo augstumu sistēmā epochā 2000,5 (LAS-2000,5).
3. Uzmērīšana veikta 2015.gada augustā.
4. Rakšanas darbus esošo inženiertīklu tuvumā veikt bez mehānismu pielietojšanas. Ja būvniecības laikā tiek traucēta esošo tīklu darbība, tad būvuzņēmējam jāparedz bojājumu novēršana par saviem līdzekļiem. Pirms zemes darbu veikšanas atšūrtēt esošos tīklus un veikt kontrolmērījumus.

| | | | | | | |
|---|-----------|--|---------|-----------------------------|--|--------------------------|
| <div><div>MARTEN PROJEKTI</div><div>MARTEN PROJEKTI SIA tālrunis: 26133944 martenprojekti@gmail.com</div></div> | | | | PASŪTĪTĀJS: | | ARHĪVA. NR.: MP-003-2016 |
| | | | | Gulbenes novada dome | | PASŪT. NR.: GND-2016/1-3 |
| | | | | | | STADIJA: BP |
| BŪVPR.VAD. | V.CAUNE | | 07.2016 | OBJEKTS: | | MARKA: LKT |
| LKT DAĻAS VAD. | L.BERNĀNS | | 07.2016 | Kalēju ielas pārbūve | | SĒJUMA NR.: 1 |
| | | | | RASĒJUMS: | | MĒROGS: 1:500 |
| | | | | Ģenerālplāns ar LKT tīkliem | | LAPAS NR.: LKT-2 |